

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 19 - 8 - 77465329

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## ÉDITION DE LA STATION " BRETAGNE "

(COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

280, rue de Fougères, 35000 RENNES — Tél. (99) 36-01-74

ABONNEMENT ANNUEL : 50 F

Sous-Régisseur de recettes de la D. D. A.  
PROTECTION DES VÉGÉTAUX

C. C. P. RENNES 9404-94

BULLETIN N° 70 -

16 AOUT 1977

### CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Le relèvement de la température enregistré depuis le début d'août a permis la sortie de nouveaux papillons, suivie de pontes.

Des attaques pourront donc avoir lieu prochainement. Cependant, le nombre de papillons étant relativement faible, les dégâts ne devraient pas être importants.

Aussi, un traitement n'est conseillé que dans les vergers situés à proximité de pommiers non traités. Il sera à effectuer au cours de la période du 18 au 20 août.

### CHOUX (toutes espèces)

Des dégâts de différents insectes : altises, pucerons cendrés, chenilles de piérides, de teignes, larves de tenthredes, sont à craindre actuellement.

Observer régulièrement les cultures et, si la présence de ces ravageurs était constatée, effectuer un traitement avec une spécialité à base de Malathion, de Parathion ou de Phosalone, efficaces contre tous ces insectes.

Dans le cas d'une attaque de chenilles de noctuelles, effectuer une pulvérisation avec l'un des produits suivants :

Produits efficaces contre les noctuelles	efficaces également contre
Bromophos .....	aleurodes et pucerons
Carbaryl .....	diverses chenilles
Chlorfenvinphos .....	
Endosulfan .....	altises et pucerons
Lindane* .....	altises et pucerons
Toxaphène .....	altises
Trichlorfon .....	chenilles de piérides

\*le Lindane risque de donner un mauvais goût aux légumes

Pour tous les traitements sur choux, ajouter un mouillant à la bouillie.

## TEIGNE DU POIREAU

A l'état adulte, la teigne du poireau est un petit papillon qui pond ses oeufs sur les feuilles. Après l'éclosion, la jeune chenille pénètre dans les feuilles où elle commence son développement. Sa présence se remarque alors sous l'aspect de fines galeries blanchâtres.

Cette chenille, appelée ver du poireau, quitte ensuite les feuilles pour s'installer dans le coeur de la plante où elle commet ses dégâts les plus graves.

La lutte doit donc être réalisée avant la descente des chenilles dans le coeur des poireaux.

Des attaques risquent d'avoir lieu au cours des prochaines semaines. Aussi, est-il nécessaire d'observer régulièrement les feuilles, afin de détecter éventuellement les petites galeries dans les feuilles.

Si on remarque de telles galeries, effectuer une pulvérisation avec l'un des produits suivants, auquel on adjoindra un mouillant :

- Azinphos .....	40 g/hl
- Bacillus thuringiensis.....	dose selon la spécialité
- Carbaryl .....	75 g/hl
- Chlorfenvinphos .....	40 g/hl
- Malathion .....	75 g/hl
- Méthidathion .....	30 g/hl
- Parathion éthyl .....	25 g/hl
- Parathion méthyl .....	40 g/hl
- Phosalone .....	60 g/hl
- Tétrachlorvinphos .....	150 g/hl

Le Chef de la Circonscription  
phytosanitaire "Bretagne" par intérim,

G. PAITIER.